

Remondisegu

Tootekirjeldus

Käsitsi pealekantav tsementsideainet sisaldav pahtel: betooni-, kivi- ja puitpindadele, samuti keraamilistele plaatidele. Sobib nii pörandatele kui seintele näiteks betoonpörandad, betoonseinad, laed, rõdud ja trepikojad.

Nii sise-, kui välistingimustes. Kihi paksus 5-50mm. Ei sisalda kaseiini.

Töö alustamine

Kontrolli aluspinna seisukorda. Aluspind peab olema puhas, kuiv ja kõva. Aluspinna tõmbetugevus peab olema >1MN/m². Aluspinna suhteline niiskus ei tohi ületada 95%. Naket halvendavad ained (määrde, lihvimistolm jne.) tuleb kindlasti eemaldada. Suured ebatasused võib täita tsement S30- ga. Enne pinna parandamist pind puhastatakse tolmust ja piserdatakse Lakka Dispersiooni lahusega (1 osa dispersiooni ja 3 osa vett). Dispersioonilahust lastakse kuivada kuni pool tundi või kuni dispersioonilahuse valge värv on kadunud. Väga kuivade pindade puhul kaetakse pinnad dispersioonilahusega kaks korda. Igakordsel remondipahtli kasutusel töödeldakse pinda Dispersioonilahusega, seejuures tuleb jälgida, et eelnev pind oleks täiesti kuiv.

Dispersioonilahus seab pinnal oleva tolmu, parandab naket ja hoiab ära vee eemaldumise pinnalt.

Segamine

Kotitäiele pahtlile lisatakse 5-6 liitrit vett, segatakse trelli otsa paigaldatud vispliga. Mida vähem vett, seda kiirem kuivamisaeg. Segu ja aluspinna temperatuur peab olema üle +10 °C. Segamisaeg on umbes 2 minutit. Segu kasutusaeg on umbes 10 minutit. Valmis segusse mitte vett lisada.

Töö teostamine

Pahtel tõstetakse kühvli või muu vastava vahendiga segunõust parandatavale pinnale. Segumass laotatakse soovitud pinnale laiali spaatliga. Kaitse kanalisatsiooni ja muid avasid hoolikalt. Segu kasutusaeg on 10 min., alates veega segamisest. Kõrgem temperatuur lühendab tööaega. Pahtlikihi paksus on maksimaalselt 50mm. Töövahendid pestakse vahetult peale töö sooritamist veega. Kõvaks jäänud pahtel eemaldatakse mehhaaniliselt. Tühja paberkotti võib põletada.

Kuivamisaeg

Normaaloludes on pörand käimiskõlblik 1 tunni pärast ja katmiskõlblik 1,5 tunni pärast.

Löppviimistlus

Enne põranda või seinakatete paigaldamist, peab veenduma, et pahtel on piisavalt kuivanud. Tavaliselt võib põrandakatet paigaldada 1,5 tunni pärast, olenevalt aluspinna ja õhu niiskusest, temperatuurist ja pahtlikihi paksusest.

| | Tehnilised andmed |
|--|--------------------------------------|
| Peasideaine | Eritsement |
| Täiteaine | Looduslik liiv max. terasuurus < 1mm |
| Lisaained | Omadusi parandavad ained |
| Suurim terasuurus | < 1 mm |
| Veetarve (l/25kg) | 5 - 6 |
| Segamisaeg | Vähemalt 2 min |
| Avatud oleku aeg | 5 min |
| Kasutusaeg | 10 min |
| Materjali kulu (kg/m ² /mm) | 1,6 |
| Soovitav kattekihi paksus | 5 - 50 mm |
| Aluspinna ja õhu miinimumtemp. | +10 °C |
| Aluspinna ja õhu optimaalne temp. | +15-+20 °C (mõjutab kuivamisega) |
| Kõndimiskõlblikus (+20 °C, 50% RH) | u. 1 h |
| Katmiskõlblikus (+20 °C, 40% RH) | u.1,5 h |
| Vajutustugevus MN/m ² | 35 |
| Pakendi suurus | 25 kg ja 5 kg |

Ladustamine

Remondipahtel ladustatakse kuivades oludes, maapinnast kõrgemal (kaubaalustel) niiskuse eest kaitstult. Ladustamisaeg nõuetekohastes tingimustes 6 kuud.

Kvaliteedikontroll

Lakka Betoni OY-s on kasutusel sertifitseeritud ISO9001 kvaliteedikontrollisüsteem.



NB!

See on kokkuvõtte toote omadustest. Ilma tööprotsessi täieliku tutvustusest. Tööprotsessi ja muude töösse puutuvate eeskirjadega peab tutvuma hoolikalt enne töö alustamist. Kasutaja peab vajadusel näitama et on täidetud eeskirju erinevatel töetappidel.

Tööohutus

Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka. Väldi tolmu tekitavaid töövõtteid-kasuta hingamisteede kaitset. Väldi aine sattumist nahale ja silma. Aine silma sattumisel, loputage ohtra veega ja pöörduge arsti poole.